Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/641,654	JENKIN
Examiner	Art Unit
Joy K. Contee	2686

,	Rejected	<u>-</u>	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	-	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ.			- 1	Date	е					Cla	im			Date)		7::::	CI	aim			[Date	•		
		8122B							Π				_						1			П						
Final	Original	2	Ī						ΙI			Final	Original	ŀ						Final	Original							
iĒ	[문.	Ġ	Í						ΙI			追	ij	ľ				1 1		ίĒ)rig							
	٦	8	ر ا										U								٥		1.					
	1	~			Т			П	П				51						7::::		101							\top
	2	1			П				П				52								102						\prod	
	3	П			Π				П				53]!!!!		103							
	4								П				54								104							
	5	П											55								105							
	6												56								106							
	7		<u> </u>	<u> </u>									57						_		107				Ш			
	8												58						_		108				Ш			
	9	\Box	L										59]		109			L	Ш		\perp	Ш
L	_10	Ц	<u> </u>	_		L		L	Ш				60						_]		110				Ш		\perp	Щ
	11	Ц	_		\perp	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	Ш				61			\perp		$\sqcup \!\! \perp$]		111				Ш	_	\perp	丄
<u></u>	12	Ц	<u></u>	L		Ш		Ŀ	Ш				62		lacksquare	\perp	_ _	<u> </u>	J		112	\perp		oxdot	Ш		\perp	丄
<u></u>	13	Ц		L					Ш				63		$\sqcup \!\!\! \perp$	44	_ _	L.	1	<u> </u>	113	\perp	\perp	$oxed{oxed}$	Ш		\perp	\bot
<u></u>	14	Ц	_			Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Ш				64		$\sqcup \bot$	4	_		1		114		\perp	$oxed{oxed}$	Ш		\perp	丄
<u> </u>	15	Ц	L			<u> </u>			Ш				65					$\bot \bot$	4		115			L	Ш	_	\perp	
<u></u>	16		_	L	Ц_	<u> </u>			\sqcup				66		ļ L				4		116	_	_	╙		_	\perp	
	17			<u>L</u>	<u> </u>			L	Ш				67			\perp			4		117			<u> </u>		_	_	
	18					L		<u> </u>					68		$\sqcup \bot$	\perp			_		118	\perp	\perp	$oxed{oxed}$	Ш		\perp	\perp
	19	Ш				L							69		$\perp \perp$						119				Ш			
	20	Ц				<u> </u>							70			Ш	_		_		120			L	Щ	_		
	21	Ц	L			L		L	Ш				71		$\perp \perp$	\perp					121			L	Ц	_	\perp	
<u> </u>	22	Ц	┖	乚		L		L					72	_		\perp					122			L	Ш		\perp	
	23	Ш	L	L		<u> </u>	L		Ш				73			Ш					123			L		\Box	\perp	
L	24	Ш	<u> </u>			<u> </u>			Ш				74		$\sqcup \sqcup$	\bot		\bot	4		124			<u></u>	Ш			
	25	Ц	<u> </u>	L	_	_	_		\sqcup				75		$\perp \perp$	\bot		<u> </u>	4		125			_	Щ	_	_	
L	26	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L	\sqcup	_			76		 		_ _		4		126	_		_	Щ	4	_	—
<u></u>	27	Ц	_				_	L	Ш				77	_		\perp			4		127	_		ļ	Ц	_	\perp	
L	28	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	\sqcup	_			78		\sqcup	\bot	_	<u> </u>	_		128	_		$oxed{oxed}$			\perp	
<u> </u>	29	Ц	┖	L		╙			Ш				79		\sqcup	\perp		1			129	_		_	Ц	_	_	
	30	Ш	otacluster	L	ļ	<u> </u>		_					80						_		130			L		_	4	
Ĺ	31	Ц	_	L	<u> </u>	<u> </u>		L	\sqcup				81				_ _		_		131				Ш			
	32	1	ldash	Ш		<u> </u>	L.	<u> </u>	\sqcup	_			82	_	$\sqcup \bot$	4-1	_ _	<u> </u>	_		132	_		<u> </u>	Ш	4	_	
	33	\sqcup	<u> </u>	L	 	L	L.	_	Ш	_			83	_ _	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp		 	4		133	_		<u> </u>	Ш	_	_	4
	34	Ц	⊢	L	╄	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_			84	_ _	- -	\perp		 	4	ļ	134	_		<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	-
	35	Н	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	_	\sqcup	_			85	_ _	$\vdash \vdash$	+	_ _		4		135	\dashv		<u> </u>	\sqcup	_	-	+
	36	μ	ļ	<u> </u>		<u> </u>		_	\sqcup	_			86	_ _	$\vdash \vdash$	44	4	 	4		136	4		\vdash	\sqcup	_	4	+
<u> </u>	37	\sqcup		_	1	_		_	\sqcup	_			87	-	$\sqcup \bot$	44	- -	₩.	4		137	4	\bot	 	\sqcup	_	_	+
<u> </u>	38	سا		<u> </u>	ـــ	_	\sqcup		\sqcup	_			88		\sqcup	$\perp \perp$	-	1	4		138	\dashv		<u> </u>	\square	_	4	+
	39	_	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	\vdash	\vdash	lacksquare	\sqcup	_			89		$\perp \perp$	$\perp \perp$	\bot	$\sqcup \bot$	4		139	\dashv		\vdash	\sqcup	_	\perp	+
<u> </u>	40		<u> </u>	<u> </u>	┞	\vdash	L_	<u> </u>		_		ļ	90	_	\sqcup	44		↓ 	4		140	_		\vdash	Щ	4	4	4
	41	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	Ц			91		₩-	+		┼-	4		141	\dashv	-	_	\sqcup	\dashv	4	+
<u> </u>	42	_	⊢		ऻ_	<u> </u>		\vdash	Н	_			92		$\vdash \vdash$	+	\dashv	\vdash	4		142	\perp	-	L.	\sqcup		+	+
<u> </u>	43	_	<u> </u>	\vdash	ऻ_	Ш	\vdash		Н	_			93	_ _	$\sqcup \bot$	+	_	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		143	\dashv	-	L	Щ	_	\perp	+
<u> </u>	44	_	-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_			94	\perp	$\vdash \vdash$	+		\vdash	4		144	\dashv		├-	${dash}$	-	+	+
<u> </u>	45	_	<u> </u>	\vdash		 	<u> </u>	\vdash	\sqcup	_			95	-	\vdash				4		145	-	-	<u> </u>	\sqcup		4	
<u> </u>	46	L	<u> </u>	_	⊢	Н	Н	Ш	Н	_			96			+		\vdash	4		146	_		<u> </u>	\sqcup	_	+	+
ļ	47	_	_	_	<u> </u>		Ш	\vdash	$\vdash \vdash$				97	\dashv	\vdash			\vdash	4		147	\dashv	+	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-+	+	+
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>		\vdash	4			98		- -	\dashv	_ _	├ -	4		148	_		 	$\vdash \vdash$	-+	+	+
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	Щ	<u> </u>	\vdash	4			99		 	+	-		4		149	\dashv	\perp	 	Ш	_		-
ш	50		<u></u>	\bot	<u> </u>						:::::		100		oxdot]:::::		150	\bot						